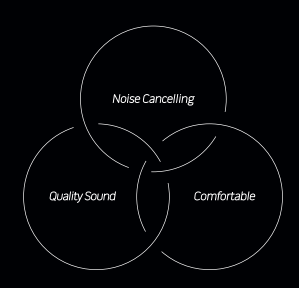


# 圧倒的な静寂を創造する。同時に 極上の音質と心地よい装着感を実現させる。



「電気的な処理だけで騒音を消そうとすると、音楽再生能力が低下する」 「小さなボディだと、豊かな音が再現できない」

「外部の騒音を物理的にシャットダウンしようとすると、

頭や耳を強く圧迫する」

ボーズのクワイアットコンフォートシリーズはこれらの常識を覆し、 消音性能・音響性能・装着性を極めて高いレベルで融合。

極上の静寂の中で上質なサウンドを快適にお楽しみいただけます。



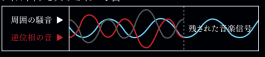
### 永年の研究開発に裏付けられたボーズ独自の 技術により、かつてない"静寂"を実現。

1978年に基礎研究に着手して以来、30年以上培われてきたボーズのノイズキャンセリングテクノロジー。航空機やF1サーキット、米国エアフォースなどの過酷な現場で採用され、そこで磨かれた技術をもとに一般民生用として開発したのがクワイアットコンフォートシリーズです。電気的に騒音を打ち消す技術と、独自のイヤークッションとの相乗効果により、圧倒的な消音性能を提供しています。

### - 【音で音を打ち消すアクティブ・ノイズキャンセリングの仕組みとは】 —

イヤーカップ内に侵入してくるすべての音を、内蔵した複数の高性能マイクで モニターし、再生音と比較して騒音を識別。その騒音と逆位相の音波を イヤーカップ内に送り出すことでノイズを打ち消します。

ノイズキャンセリングのイメージ図



### コンパクトなヘッドホンでありながら 存分に味わえる極上サウンド。

小型高性能スピーカーの技術を応用した「TriPort®テクノロジー」により、深みのある豊かな低音再生を実現しました。さらに電気的に音質を補正する独自のアクティブ・イコライジングにより、ヘッドホンでのリスニングに最適な音質を提供。騒音が気になる環境でも、圧倒的な臨場感を誇るボーズ・サウンドが楽しめます。

### 耳に心地よいこと。疲れを感じさせないこと。

アラウンドイヤータイプではクランプ圧(頭を締め付ける圧力)を抑え、さらにイヤークッションに超低反発素材を採用。イヤーカップの取り付け角度や調整角度まで綿密に計算し、長時間使用しても疲れない、快適なヘッドホンを誕生させました。またインイヤータイプは、耳に優しくフィットさせる「StayHear®+チップ」により、消音性能と快適な装着性を両立させています。

ボーズのクワイアットコンフォートシリーズは、 世界の航空会社で導入され 高い評価をいただいています。

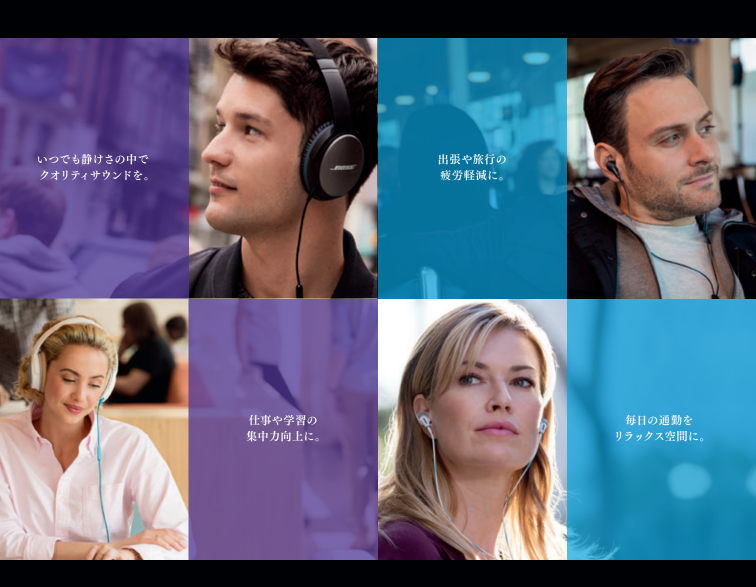
- ●日本航空:国際線ファーストクラス
- ●アメリカン航空:国際線ファースト、ビジネスクラス
- ●シンガポール航空:エアバスA380スイートクラス
- ◆キングフィッシャー航空:国際線ファーストクラス◆ジェットエアウェイズ:国際線ファーストクラス(B777)
- ●大韓航空:国際線ファーストクラス(B777) ●トルコ航空:国際線ファーストクラス(B777)
- ●PrivatAir: Select international and charter flights



ファーストクラスで採用されている JAL専用モデル

# どんな場所でも快適な空間を。

圧倒的な静寂と、ボーズならではの極上のサウンドで、 あなたの毎日をより快適にしてくれるのが、 ボーズのノイズキャンセリングヘッドホンです。



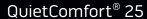
ボリュームを必要以上に上げなくていいから、ヘッドホン難聴の防止にも。

}

## 好みで選べる2つのスタイル。



アラウンドイヤータイプ



Acoustic Noise Cancelling headphones クワイアットコンフォート25 (Apple製品対応モデル) (スマートフォン対応モデル) NEW 各¥35,000(税抜)



neddot design award



インイヤータイプ

# QuietComfort® 20 NEW DESIGN

Acoustic Noise Cancelling headphones クワイアットコンフォート20 (Apple製品対応モデル) (スマートフォン対応モデル) 各¥35,000(税抜)

**Ø** GOOD DESIGN



音楽と静寂を聴く、ハイパフォーマンスな アラウンドイヤータイプのフラッグシップモデル。

### 進化したオーディオパフォーマンス

ボーズ独自の「アクティブ・イコライザー」、独自のポート構造で豊かな低音 再生を可能にする「TriPort®テクノロジー」、そしてヒスノイズを最小限にした ノイズキャンセリング回路。ボーズが永年研究してきたこれら独自の最新技術 を投入し、明瞭かつパワフルなサウンドを実現しました。どんな騒音環境 でも、音楽も通話も、"聴きたい音"を聴くことができます。

### 最高の静寂を創り出す独自技術

イヤーカップの内側・外側の両方に小型高性能マイクを搭載し、外部の騒音とヘッドホン内部へ侵入する騒音をモニタリング。それらの騒音と逆位相の音波を再生し「電気的に打ち消す」という革新的な着想によって、常に静かな環境で上質なサウンドが楽しめます。一方、ヘッドバンドとイヤーカップは快適な装着感を維持しつつ、イヤーカップ内部へ侵入する騒音を大幅に軽減。極めて高い消音性能を実現しています。

### 着けていることを忘れるほどの心地よさ

QuietComfort®25には、人間工学に基づいた緻密な計算とノウハウがふんだんに活かされています。軽量化はもちろん、必要最小限のクランプ圧(頭を締め付ける圧力)、超低反発素材のイヤークッションの採用で、長時間の使用でも着けていることを忘れるほどの快適な装着感を実現。また新デザインのイヤーカップは片方を内側に折りたたみ、従来製品の約2/3のサイズで持ち運べます。

### デザイン性・使い勝手が進化し、携帯性も向上

イヤーカップ部にメタル素材を採用し、あらゆる使用シーンになじむ洗練された2種類のカラーをご用意。新デザインのコンパクトな付属キャリングケースに収納すれば、手軽に持ち運べます。また、毎日の使用にも対応する利便性も追求。単4アルカリ電池1本で約35時間使用でき、電池が切れても通常のヘッドホンとして使用できます。さらに便利なマイク付リモコンが搭載され、Apple製品\*1と接続すれば音楽再生・音量調整はもちろん、曲の早送り・早戻しなどの操作や内蔵マイクでの通話が可能です。また、スマートフォン対応\*3モデルもございますので、お持ちのポータブルプレーヤーなどに合わせてお選びください。



# QuietComfort® 25

Acoustic Noise Cancelling headphones



### 耳元に、圧倒的な"静寂"を

30年以上にわたり研究開発を重ねてきたボーズ独自のノイズキャンセリング 技術がさらに進化。いつでも手軽に使えるインイヤータイプでありな がらも、圧倒的な消音性能の実現に至りました。

### 騒音を消す、だけじゃない

ボーズの消音技術は、ただ騒音を低減するだけではありません。周囲の 音が聞き取りやすい状態を創り出す「Awareモード\*4」を搭載しているの で、周囲の車の音に注意したり、お店で会話する時や空港・電車内でアナ ウンスを聞く時なども、ヘッドホンを外すことなくお使いいただけます。

### 妥協のない本格サウンド

「TriPort®テクノロジー」が、ヘッドホン内部の空気質量を緻密にコント ロール。さらに独自のアクティブ・イコライジング技術により音質を電気的に 補正・最適化し、インイヤータイプとは思えない本格サウンドを再生します。

### 快適さ、安定性、そして遮音効果が共存

毎日使うヘッドホンは、疲れない・外れないことが絶対条件であるはずです。 QuietComfort®20は、快適にフィットする円錐型 デザインの「StayHear®+チップ」を採用。耳の中に 深く押し込まないので圧迫感がなく、長時間使用 しても快適な着け心地と安定した装着感を実現し、 さらには耳に侵入する騒音を大幅に低減します。



### 高い利便性と汎用性を実現

外出先でも、バッテリー切れのストレスを感じないために。QuietComfort® 20は、付属のUSBケーブルを使って2時間程度充電させるだけで約16 時間の連続使用が可能です。もしバッテリーの残量が無くなった場合 でも、通常のヘッドホンとして使用できます。またマイク付リモコンを標準 で装備。Apple製品対応\*2の3ボタン式リモコン、スマートフォン対応\*3 モデルにはSamsung製品対応の3ボタン式リモコンを採用しています。



各¥35,000(税抜)

**GOOD DESIGN** 



卓越した携帯性で、いつでもどこでも"静寂"を。 消音技術のノウハウを結集したインイヤータイプ。

# QuietComfort® 20

**NEW DESIGN** 

Acoustic Noise Cancelling headphones











希望小売価格	¥35,000(税抜)		¥35,000(稅抜)	
カ ラ ー	ブラック	ホワイト	ブラック	ホワイト
JAN⊐− F	4969929 238733 (Apple製品対応モデル) 4969929 242464 (スマートフォン対応モデル)	4969929 238740 (Apple製品対応モデル) 4969929 242471 (スマートフォン対応モデル)	4969929 242198(Apple製品対応モデル) 4969929 242211(スマートフォン対応モデル)	4969929 242204(Apple製品対応モデル) 4969929 242488(スマートフォン対応モデル)
質 量	195g(電池、ケーブル除く)		44g(MサイズStayHear®+チップ装着時)	
マイク付リモコン	3ボタン*1 *3		3ボタン*2*3	
入カプラグ	φ3.5mm4極ミニプラグ		φ3.5mm4極ミニプラグ	
ケーブル長	142cm(脱着可能)		130cm	
電源	単4電池×1		充電式リチウムイオン電池(内蔵)	
連続再生時間	約35時間(単4アルカリ電池の場合。使用状況により異なります)		約16時間(使用状況により異なります)	
付 属 品	キャリングケース、デュアルプラグ(航空機内オーディオ対応)、 単4アルカリ電池		StayHear®+チップ(S/M/Lサイズ各1ペア)、 キャリングケース、充電用USBケーブル	
オプション品	-		充電用専用電源アダプター(WALL CHARGER FOR HP)¥3,500(税抜) JAN:4969929 226037	

※ iPod, iPhone, iPadは、Apple Inc.の商標です。 ※ Samsungは、Samsung Electronics Co., Ltd.の登録商標です。 ※ Androidは、Google Inc.の商標または登録商標です。 ※ Twitterおよび Twitterロゴ、Twitterの「ココー、Twitterの青い鳥は、米国および他の国々におけるTwitter, Inc.の登録商標です。 ※ FacebookおよびFacebook ILなFacebook, Inc.の商標または登録商標です。

[クワイアットコンフォートシリーズは、取扱店限定モデルです] この製品に関する技術的なトレーニングを受講した販売員のいる特別な店舗のみでの取扱い製品です。

12





11

<sup>\*1</sup> Apple製品対応機種:iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 4s, iPhone 4s, iPhone 4s, iPhone 3GS, iPad Air, iPad mini with Retina display, iPad(第3世代/第4世代), iPad mini, iPad 2, iPad, iPod touch(第2世代〜第5世代), iPod classic, iPod nano(第4世代〜第7世代), iPod shuffle (第3世代/第4世代) 対応するApple製品と接続すれば、リモコンで音楽再生・停止・早送り・早戻し・音量調整などの操作とマイクによる通話が可能です。

<sup>\*2</sup> Apple製品対応機種:iPhone 5, iPhone 4s, iPhone 3G, iPad(第3世代/第4世代)、iPad mini, iPad 2, iPad, iPod touch(第2世代〜第5世代), iPod classic, iPod nano(第4世代〜第7世代), iPod shuffle(第3世代/第4世代) 対応するApple製品と接続すれば、リモコンで音楽再生・停止・早送り・早戻・・音墨調整などの操作とマイクによる通話が可能です。

<sup>\*33.5</sup>mmヘッドホンジャック搭載のスマートフォンでは、マイクによる通話および中央ボタンによる 着信席答本終証の明若が可能です。Samsung製品と接続すれば、リモコンで音楽再生操作・音量 調整などの操作とマイクによる通話が可能です。一部の機種では、またご利用の音楽再生アプリに よっては、リモコンの操作機能が限定される場合があります。対応機種および別売りの姿換アダ ブターが必要な機種については、ボーズウェブサイトをご確認ください。

<sup>\*4</sup> 周囲の音が聞こえないと危険な場所(車や自転車の過る道など)では、十分に注意してヘッドホンをご使用ください。また、Awareモードは周囲の音を聞き取りやすくする機能ですが、すべての音を聞き取れるようにする機能ではありません。周囲の状況や音楽再生音量によって聞き取れない場合もありますので、ヘッドホンをお使いになる場合は、安全に十分注意してご使用ください。

<sup>※</sup> デジタルアンプを搭載したポータブルオーディオなど、一部の再生機器ではご使用いただけない場合があります。

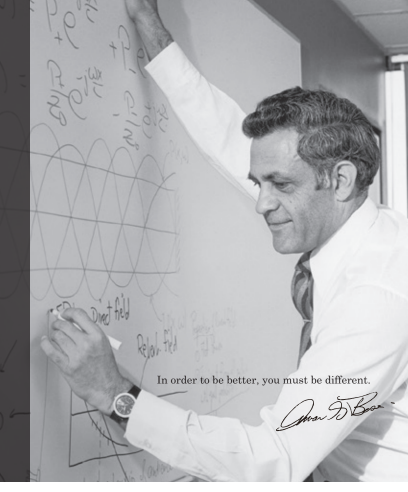
<sup>※</sup> 写真はいずれも、Apple製品対応モデルです。

# 30年以上にわたる ボーズ・ノイズキャンセリング技術の歩み

1978年、ボーズの創始者であるボーズ博士が欧州から米国への帰路に 就くときのこと。旅客機に備え付けられたヘッドホンの性能に不満を持った ボーズ博士は、ノイズキャンセリング技術の基本コンセプトと数学的な根拠 を算出、帰国後直ちに基礎研究に着手した。

その後、1986年には、世界で初めて無給油・無着陸で世界一周をした ボイジャーに、ノイズキャンセリング・ヘッドセットのプロトタイプを供給。 さらに1989年にはプロフェッショナル向けに史上初の業務用アクティブ・ ノイズキャンセリング・ヘッドセットを発表した。以降、軍用車のクルーや航空 機のパイロットのための製品を開発し、高い評価を受けてきたのである。

そしてプロフェッショナルの現場で培ったノウハウを活かし、2000年(米国) に一般消費者向けのQuietComfort®を発表。最高の静寂があらゆる 場面で楽しめるようになった。今日ではボーズのQuietComfort®シリーズは ノイズキャンセリング・ヘッドホンの象徴として世界中で評価されている。



### **About Bose**

ボーズ・コーポレーションは1964年、マサチューセッツ工科大学の教授で あったアマー G. ボーズ博士によって設立。創立以来音響の分野で 広く知られ、2014年に50周年を迎えました。「お客様へ真に貢献できる、 新たなテクノロジーを生み出す」。このたった一つの命題のもと、創立から

今日に至るまでたゆまぬ研究開発を続けています。 ボーズは株式を公開することなく利益を研究開発 に再投資し、世界中のどこでもどんな場所でも、 卓越を目指す情熱から生み出される研究開発の 成果を通じて、多くのお客様に「感動体験」を提供 し続けていくことを約束します。



米国・ボーズ本社

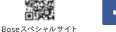
### BISE

www.bose.co.jp



www.listenfor

yourself.jp





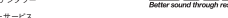
www.facebook.com /BoseJapan

www.twitter.com /Bose\_Japan

本カタログに掲載されている情報は、2015年8月現在のものです。表示価格はすべて税抜価格です。仕様・規格・外観・価格は そのクロンに別域においている。 予告なく変更することがあります。また、ご使用にあたっては取扱説明書を必ずご確認ください。掲載製品の写真の色は印刷の 都合上、実物と若干製なる場合がございます。

#### ボーズ株式会社

〒150-0036 東京都渋谷区南平台町16-17 渋谷ガーデンタワー



カスタマーサービス ■ 0570-080-021(平日9:30~17:00土・日・祝日を除く)